

CERCERIS INSTABILIS Sm. et var.

LARRA SIMILLIMA Sm. ♂ ♀.

— SUBTESSELATA Sm. ♂ ♀.

LYRODA FORMOSA Sm. ♀.

Pompilidae. — PRIOGNEMIS FLAVUS Fabr.
— PERPLEXUS? Sm.
— spec.
SALIUS spec.?
— spec.?
POMPILUS spec.?

Evaniidae. — STENOPHASMUS spec.? ♂ ♀.

Braconidae. — BRACONIDE genus? spec.?

Tenthredinidae. — SELANDRIA spec.

LISTE DES HYMÉNOPTÈRES APPARTENANT AUX FAMILLES DES FORMICIDES
ET DES MUTILLIDES RECUEILLIS AU SIAM ET AU CAMBODGE ET OFFERTS
AU MUSÉUM PAR M. PAVIE,

PAR ERNEST ANDRÉ.

La faune hyménoptérologique du Siam et du Cambodge est encore fort peu connue et, en ce qui concerne particulièrement les Formicides et les Mutillides, à peine une ou deux espèces ont-elles été signalées de ces régions. Il était toutefois à prévoir que cette faune devait reproduire celle des pays voisins et se confondre plus ou moins avec celle du reste de l'Indo-Chine qui elle-même a les plus grandes affinités avec la faune de l'Indoustan et celle des Indes Néerlandaises.

La petite collection rapportée par M. Pavie n'est pas de nature, par son exigüité, à fournir des données précises sur les caractères zoologiques de ces contrées; mais elle vient confirmer les analogies supposées, puisque les six espèces que j'ai pu déterminer se rattachent toutes à des formes déjà connues et même réparties, pour la plupart, sur une aire géographique assez vaste.

Formicidae.

CAMPONOTUS sp.? ♀.

POLYRHACHIS LEVISSIMA Smith. ♀. Siam.

POLYRHACHIS ARMATA Le Guillou ♀. Cambodge.

POLYRHACHIS SUMATRENSIS Sm. race HAMULATA Em. ♀. Siam.

POLYRHACHIS PROXIMA Roger ♀. Siam.

CAREBARA LIGNATA Westw. ♀. Cambodge.

Mutillidæ.

MUTILLA NEREIS Kohl ♀. Cambodge.

MUTILLA ANALIS Lep. ♂.

LISTE SUPPLÉMENTAIRE DES LÉPIDOPTÈRES

RECUEILLIS DANS L'INDO-CHINE ET OFFERTS AU MUSÉUM PAR M. PAVIE,

PAR M. POUJADE ⁽¹⁾.

Pieridæ.

IPHIAS GLAUCIPPE L.

PONTIA XIPHIA Fabr.

DELIAS DESCOMBESI Boisd.

Nymphalidæ.

NEPTIS VARMONA ? Moore.

LIMENITIS ISMENE Doubled.

LIMENITIS LEUCOTHOE Lin.

ATELLA PHALANTA Drury.

JUNONIA LAONEDIA L.

AMATHUSIA PHIDIPPUS L.

Lycenidæ.

LOXURA ATYMNUS Cram.

LYCENA ROSIMON Fabr.

LYCENA CASSIUS Cram.

Hesperidæ.

PAMPHILA AUGIAS Lin.

PAMPHILA EPHEBUS Hübn.

PAMPHILA ETURA P. Mabille (espèce nouvelle pour la collection).

TAGIADES RAVI Moore.

Zygenidæ.

SYNTOMIS MUSA Swinhoe.

(1) M. Poujade a publié un Mémoire sur les Lépidoptères recueillis par M. Pavie, lesquels se rapportent à 139 espèces dont six nouvelles. (*Nouv. Arch. Muséum*, 3^e série, t. III, pages 255-276, pl. XI coloriée.)